



TAŞIMA

sCONVAC

YÜKLEME ÇÖZÜMLERİ



ZERO LOSS

sCONVAC

YÜKLEME İSTASYONU

Modern kumanda sistemiyle kombine edilmiş swift- Basit Cihazlar

Yeni swift ürün ailesi, motan ürün portföyünün hesaplı başlangıç modellerini barındırır. swift serisi ürünler hızlı ve kolay kullanılabilir. Standart enjeksiyon, şişirme veya ekstrüzyon uygulamaları için bu ürünler her zaman doğru seçimdir. swift ürün ailesi iyi bir fiyat-performans oranını, hızlı bir teslimatı ve alışlagelen motan kalitesini temsil etmekle kalmaz, aynı zamanda modern kumanda teknolojisi de sunar.



Hammadde için esnek yükleme istasyonu

Esnek yükleme istasyonu sCONVAC swift ile küçük taşıma sistemleri hesaplı şekilde işletilebilir. Yükleme istasyonu, farklı merkezi taşıma uygulamaları için oldukça geniş bir fan boyutu yelpazesi kullanılabilir. Trifaze akımla çalışan fan sessiz çalışır ve bakım gerektirmez. İstasyonun teslimat kapsamında bir fan koruma filtresi veya opsiyonel olarak toplama hazneli bir ziklon toz filtresi bulunur.



sCONVAC control

7" boyutunda renkli dokunmatik ekrana sahip kumanda, ergonomik bakımdan rahat bir çalışma şeklinde bulunur. 16 dil opsiyonu mevcuttur. Sesli ve görsel alarm opsiyonu standart olarak mevcuttur. Şunlar kumanda edilebilir:

Şunlar kumanda edilebilir:

- 12 adet sCONVEY HOS yükleme cihazı
- 8 adet boşaltma valfi



Merkezi toz filtresi

sCONVAC yükleme istasyonları opsiyonel olarak verimli bir ziklon toz filtresi ünitesi CF7 veya bir fan koruma filtresi BPF6 ile donatılmıştır.

CF7 filtresi bir ziklon toz seperatörü ve ince toz filtreden oluşur. Toz toplama haznesi birikmiş tozun temizlenmesini hızlı ve kolay hale getirir.



sCONVEY HOS

YÜKLEME CİHAZLARI

Hesaplı ve verimli yükleme prosesi otomasyonu

sCONVEY HOS yükleme cihazlarıyla malzemeler hesaplı ve verimli şekilde taşınabilir. Bu da tesisinizin bütün proses yönetimini iyileştirir. Plastik granüller hızlı ve temiz biçimde dozajlama cihazlarında, makine haznelinde, kurutma haznelerinde veya diğer depolama alanların da taşınır ve ihtiyaca uygun biçimde makineye verilir. Bu sayede malzeme kaybı olması önlenir ve çalışma yeri temiz ve güvenli kalır.

sCONVEY HOS yükleme cihazları 5, 10 ve 30 litre olarak mevcuttur. sCONVAC ile en fazla 8 sCONVEY HOS yükleme cihazı kombine edilebilir ve en fazla 8 boş emiş valfi kumanda edilebilir.



Filtreli sCONVEY HOS



Hortumsuz cihaz kapağı

Yükleme cihazını kapalı bir şekilde hortumlar ve valfler gibi parçalar olmadan tasarlanmıştır. Kullanıcı böylece cihaza güvenli şekilde erişebilir ve temizlikte zamandan çok fazla tasarruf edebilir.

Basit hesaplı çözümlerden yenilikçi kumandalara kadar

sCONVEY HOS'un iletim kontrol kutusu kolayca kullanılabilir ve sCONVAC iletim istasyonu tarafından kumanda edilebilir.

Sabit ve kararlı malzeme taşıma

Her taşıma döngüsünden sonra göçme sayesinde paslanmaz çelik filtrenin otomatik temizliği yapılır. Bu da malzemenin sabit ve güvenilir şekilde taşınmasını garanti eder ve cihaz az bakıma ihtiyaç duyar. İletme cihazı hava sızdırmaz olduğu için iletim performansı sabit kalır ve cihazın etrafında toz oluşmaz.

Tüm iletim cihazları modüler yapıdadır ve polisajlı paslanmaz çelikten imal edilmiştir. İletme cihazının kalite yüzeye sahip gövdesi kontamine olmadan çalışmaya ve aynı zamanda hızlı ve kolay temizliğe imkan verir.

sCONVEY HOS kumandası



sCONMIX

ORANSAL VALF

Paslanmaz çelikten yapılmış dozajlama cihazı, orijinal hammadde ile kırılmış hammaddenin karıştırılmasına imkan verir. Malzeme oranları basit şekilde yüzde olarak ayarlanabilir, iletim döngüsü başına malzeme partisi sayısı kumanda edilebilir. sCONMIX oransal valf sonradan da sorunsuzca takılabilir ve büyük bir şeffaf kapak üzerinden kolayca temizlenebilir.

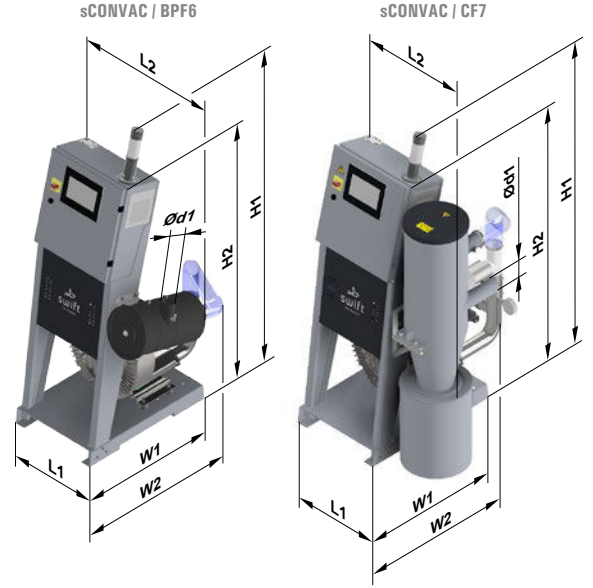
sCONVEY HOS ve sCONMIX



sCONVAC / sCONVEY HOS

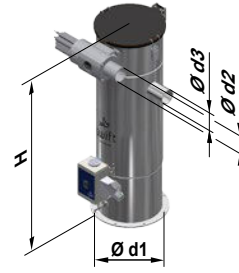
TEKNİK VERİLER

| Teknik veriler | | | | | | | | |
|---------------------------------|--|------|---------------------------|------|-----|-----|-----|-----|
| Yükleme istasyonu sCONVAC ... | 0.86 | 1.25 | 2.5 | 4.6 | | | | |
| Kontrol bağlantı voltajı (V DC) | 24 | 24 | 24 | 24 | | | | |
| Filtre tipi | Yüksek verimli fan koruma şalteri (BPF6) | | Siklon toz filtresi (CF7) | | | | | |
| Fan bağlantı gücü (kW) | 1,0 | 1,1 | 1,4 | 1,6 | 2,6 | 3,1 | 4,7 | 5,4 |
| Fan bağlantı voltajı (V/Hz) | 3/IN/PE 400/50 | | 3/IN/PE 480/60 | | | | | |
| Ölçüler (mm) | | | | | | | | |
| H1 | 1346 | 1346 | 1346 | 1346 | | | | |
| H2 | 1184 | 1184 | 1184 | 1184 | | | | |
| L1 | 414 | 414 | 414 | 414 | | | | |
| L2 | 661 | 661 | 737 | 956 | | | | |
| W1 | 636 | 636 | 636 | 636 | | | | |
| W2 | 678 | 690 | 843 | 933 | | | | |
| Ø d1 (vakum hattı) | 60 | 60 | 60 | 60 | | | | |

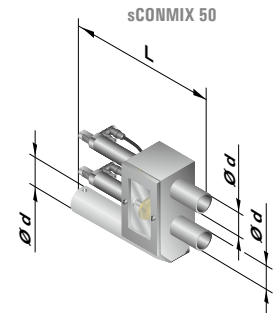


| Teknik veriler | | | |
|------------------------------------|--------------|--------------|--------------|
| Yükleme cihazı sCONVEY ... | HOS 05 | HOS 10 | HOS 30 |
| Hazne hacmi (l) | 5 | 10 | 30 |
| Filtre temizleme | Göçme | Göçme | Göçme |
| Filtre tipi / İlmek genişliği (µm) | Kumaş / 1000 | Kumaş / 1000 | Kumaş / 1000 |
| Bağlantı voltajı (V DC) | 24 | 24 | 24 |
| Hava bağlantısı (bar) | 4 - 6 | 4 - 6 | 4 - 6 |
| Ölçüler (mm) | | | |
| H | 513 | 668 | 829 |
| Ø d1 (delik çemberi) | 195 | 225 | 325 |
| Ø d2 | 50 | 50 | 60 |
| Ø d3 | 50 | 50 | 60 |
| Ağırlık yakl. [kg] | 7 | 8 | 13 |
| RAL rengi | 2011 | 2011 | 2011 |

sCONVEY HOS



| Teknik veriler | |
|--------------------------------|-----------------|
| Oransal valf tip sCONMIX | 50 |
| Oran (ana ürün: yardımcı ürün) | 90:10 ila 10:90 |
| Bağlantı voltajı (V DC) | 24 |
| Basıncı hava bağlantısı, (bar) | 5 - 7 |
| Ölçüler (mm) | |
| L | 272 |
| Ø d | 50 |
| Ağırlık yakl. [kg] | 2,5 |



Teknik değişiklik yapma hakkı saklıdır.

Yetkili irtibat sorumlunuzu web sitemizde bulabilirsiniz.

